

Документ подписан простой электронной подписью.
Информация о владельце:

ФИО: Мильчаков Михаил Борисович

Должность: Директор филиала

г. Киров
Дата подписания: 28.01.2025 08:48:20

Уникальный программный ключ:

01f99420e1779c7061699b72518e8f91f50e573

Договор о сетевой форме реализации образовательных программ 52

"11 января 2021 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный университет путей сообщения», осуществляющая образовательную деятельность на основании лицензии на осуществление образовательной деятельности от 18.08.2016г. серия 90Л01 № 0009406, регистрационный № 2342 выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, именуемое в дальнейшем "**Базовая организация**", в лице исполняющей обязанности директора филиала СамГУПС в г.Кирове, действующей на основании доверенности №1011 от 28.06.2018г., с одной стороны, и

Кировское областное государственное профессиональное образовательное автономное учреждение «Вятский электромашиностроительный техникум, именуемое в дальнейшем "**Организация-участник**", осуществляющая образовательную деятельность на основании лицензии на осуществление образовательной деятельности от 09 июня 2016г. N0068, выданной министерством образования Кировской области в лице директора Казаковой Маргариты Юрьевны, действующей на основании Устава, с другой стороны, именуемые по отдельности "**Сторона**", а вместе - "**Стороны**", заключили настоящий договор (далее - Договор) о нижеследующем.

1. Предмет Договора

1.1. Предметом настоящего Договора является реализация Сторонами части образовательной программы с использованием сетевой формы (далее соответственно - сетевая форма, Образовательная программа).

1.1.1. "**Базовая организация**" реализует образовательную программу по подготовке специалистов среднего звена с использованием в сетевой форме ресурсов "**Организации-участника**" по специальности **08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство** (базовая подготовка) в части организации проведения учебной практики по профессиональному модулю:

ПМ 02 Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути для освоения основного вида профессиональной деятельности: Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути и формирования профессиональных компетенций:

ПК 2.1. Участвовать в проектировании и строительстве железных дорог, зданий и сооружений.

ПК 2.2. Производить ремонт и строительство железнодорожного пути с использованием средств механизации.

ПК 2.3. Контролировать качество текущего содержания пути, ремонтных и строительных работ, организовывать их приемку.

ПК 2.4. Разрабатывать технологические процессы производства ремонтных работ железнодорожного пути и сооружений.

ПК 2.5. Обеспечивать соблюдение при строительстве, эксплуатации железных дорог требований охраны окружающей среды и промышленной безопасности, проводить обучение персонала на производственном участке.

1.1.2. "**Базовая организация**" реализует образовательную программу по подготовке специалистов среднего звена с использованием в сетевой форме ресурсов "**Организации-участника**" по специальности **13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)** (базовая подготовка) в части организации проведения учебной практики по профессиональным модулям:

ПМ.01. Организация электроснабжения электрооборудования по отраслям для освоения основного вида деятельности: Организация электроснабжения электрооборудования по отраслям и формирования профессиональных компетенций:

ПК 1.1. Выполнять основные виды работ по проектированию электроснабжения электротехнического и электротехнологического оборудования.

ПК 1.2. Читать и составлять электрические схемы электроснабжения электротехнического и электротехнологического оборудования.

ПМ.02. Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей для

освоения основного вида деятельности: Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей и формирования профессиональных компетенций:

ПК 2.1. Читать и составлять электрические схемы электрических подстанций и сетей.

ПК 2.2. Выполнять основные виды работ по обслуживанию трансформаторов преобразователей электрической энергии.

ПК 2.3. Выполнять основные виды работ по обслуживанию оборудования распределительных устройств электроустановок, систем релейных защит и автоматизированных систем.

ПК 2.4. Выполнять основные виды работ по обслуживанию воздушных и кабельных линий электроснабжения.

ПК 2.5. Разрабатывать и оформлять технологическую и отчетную документацию.

ПМ.03. Организация работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей для освоения основного вида деятельности: Организация работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей и формирования профессиональных компетенций:

ПК 3.1. Планировать и организовывать работу по ремонту оборудования

ПК 3.2. Находить и устранять повреждения оборудования

ПК 3.3. Выполнять работы по ремонту устройств электроснабжения

ПК 3.4. Оценивать затраты на выполнение работ по ремонту устройств электроснабжения

ПК 3.5. Выполнять проверку и анализ состояния устройств и приборов, используемых при ремонте и наладке оборудования

ПК 3.6. Производить настройку и регулировку устройств и приборов для ремонта оборудования электрических установок и сетей

ПМ.04. Обеспечение безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей для освоения основного вида деятельности: Обеспечение безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей и формирования профессиональных компетенций:

ПК 4.1. Обеспечивать безопасное производство плановых и аварийных работ в электрических установках и сетях.

ПК 4.2. Оформлять документацию по охране труда и электробезопасности при эксплуатации и ремонте электрических установок и сетей

1.1.3. "Базовая организация" реализует образовательную программу по подготовке специалистов среднего звена с использованием в сетевой форме ресурсов "Организации-участника" по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (базовая подготовка) в части организации проведения учебной практики по профессиональному модулю:

ПМ.01. Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава для освоения основного вида профессиональной деятельности: Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава и формирования профессиональных компетенций:

ПК 1.1. Эксплуатировать подвижной состав железных дорог.

ПК 1.2. Производить техническое обслуживание и ремонт подвижного состава железных дорог в соответствии с требованиями технологических процессов.

ПК 1.3. Обеспечивать безопасность движения подвижного состава.

1.1.4. "Базовая организация" реализует образовательную программу по подготовке специалистов среднего звена с использованием в сетевой форме ресурсов "Организации-участника" по специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) (базовая подготовка) в части организации проведения учебной практики по профессиональным модулям:

ПМ 02 Техническое обслуживание устройств систем сигнализации, централизации и блокировки, железнодорожной автоматики и телемеханики для освоения основного вида деятельности: Техническое обслуживание устройств систем сигнализации, централизации и блокировки, железнодорожной автоматики и телемеханики и формирования профессиональных компетенций:

ПК 2.1. Обеспечивать техническое обслуживание устройств систем сигнализации, централизации и блокировки, железнодорожной автоматики и телемеханики.

ПК 2.2. Выполнять работы по техническому обслуживанию устройств электропитания систем железнодорожной автоматики.

ПК 2.3. Выполнять работы по техническому обслуживанию линий железнодорожной автоматики.

ПК 2.4. Организовывать работу по обслуживанию, монтажу и наладке систем железнодорожной автоматики.

ПК 2.5. Определять экономическую эффективность применения устройств автоматики и

одов их обслуживания.

ПК 2.6. Выполнять требования технической эксплуатации железных дорог и безопасности движения.

ПК 2.7. Составлять и анализировать монтажные схемы устройств сигнализации, централизации и блокировки, железнодорожной автоматики и телемеханики по принципиальным схемам.

ПМ 03 Организация и проведение ремонта и регулировки устройств и приборов систем сигнализации, централизации и блокировки, железнодорожной автоматики и телемеханики для освоения основного вида деятельности: Организация и проведение ремонта и регулировки устройств и приборов систем сигнализации, централизации и блокировки, железнодорожной автоматики и телемеханики и формирования профессиональных компетенций:

ПК 3.1. Производить разборку, сборку и регулировку приборов и устройств сигнализации, централизации и блокировки.

ПК 3.2. Измерять и анализировать параметры приборов и устройств сигнализации, централизации и блокировки.

ПК 3.3. Регулировать и проверять работу устройств и приборов сигнализации, централизации и блокировки.

1.1.5. "Базовая организация" реализует образовательную программу по подготовке специалистов среднего звена с использованием в сетевой форме ресурсов "Организации-участника" по профессии среднего профессионального образования 23.01.09 *Машинист локомотива* в части организации проведения учебной практики по профессиональному модулю:

ПМ 01 Техническое обслуживание и ремонт локомотива (по видам) для освоения вида профессиональной деятельности Техническое обслуживание и ремонт локомотива (по видам) и формирования профессиональных компетенций:

ПК 1.1. Проверять взаимодействие узлов локомотива.

ПК 1.2. Производить монтаж, разборку, соединение и регулировку частей ремонтируемого объекта локомотива.

1.1.6. "Базовая организация" реализует образовательную программу по подготовке специалистов среднего звена с использованием в сетевой форме ресурсов "Организации-участника" по профессии среднего профессионального образования 23.01.10 *Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава* в части организации проведения учебной практики по профессиональному модулю:

ПМ 01 Техническое обслуживание и ремонт основных узлов обслуживаемого оборудования, электрических машин, аппаратов, механизмов и приборов подвижного состава для освоения вида профессиональной деятельности Техническое обслуживание и ремонт основных узлов обслуживаемого оборудования, электрических машин, аппаратов, механизмов и приборов подвижного состава и формирования профессиональных компетенций:

ПК 1.1. Выявлять неисправности основных узлов оборудования и механизмов подвижного состава.

ПК 1.2. Производить демонтаж, монтаж, сборку и регулировку узлов и механизмов подвижного состава.

ПК 1.3. Производить ремонт узлов, механизмов и изготовление отдельных деталей подвижного состава.

1.2. Образовательная программа утверждается Базовой организацией совместно с Организацией-участником.

1.3. Образовательная программа реализуется согласно нормативным срокам обучения.

2. Осуществление образовательной деятельности при реализации Образовательной программы

2.1. Части Образовательной программы (учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), практики, иные компоненты), реализуемые каждой из Сторон, их объем и содержание определяются Образовательной программой и настоящим Договором.

2.2 При реализации Образовательной программы Стороны обеспечивают соответствие образовательной деятельности требованиям:

*Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 08.02.10 *Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство*, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 13 августа 2014г. №1002*

*Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 13.02.07 *Электроснабжение (по отраслям)*, утвержденного*

приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «14» декабря № 1216

Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (видах), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации «22» апреля 2014 г. № 376

Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «22» апреля 2014 г. № 388.

Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «28» февраля 2018 г. № 139.

Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.09 «Машинист локомотива», утвержденный приказом Минобрнауки от 2 августа 2013 г. № 703;

Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии по профессии 23.01.10 Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «02» августа 2013 г. № 696.;

Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «02» августа 2013 г. № 727.

(указывается федеральный государственный образовательный стандарт или образовательный стандарт, утвержденный в соответствии с частью 10 статьи 11 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" <4>, или федеральные государственные требования)

2.3. Число обучающихся по Образовательной программе (далее - обучающиеся) составляет от 150 до 250 человек.

Поименный список обучающихся (далее - Список) направляются Базовой организацией в Организацию-участник не менее чем за 5 рабочих дней до начала реализации Организацией-участником соответствующих частей Образовательной программы.

При изменении состава обучающихся Базовая организация должна незамедлительно проинформировать Организацию-участника.

2.4. Расписание занятий по реализации Образовательной программы определяется каждой из Сторон в отношении соответствующей части Образовательной программы самостоятельно.

2.5. Освоение обучающимися части Образовательной программы в Организации-участнике сопровождается осуществлением текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестацией, проводимой в формах, определенных учебным планом Образовательной программы.

По запросу Базовой организации Организация-участник должна направить информацию о текущем контроле успеваемости в срок не позднее 2 рабочих дней с момента получения запроса.

Базовая организация вправе направить своих уполномоченных представителей для участия в проведении промежуточной аттестации Организацией-участником.

2.6. По результатам проведения промежуточной аттестации Организация-участник направляет Базовой организации ведомость об освоении части Образовательной программы по форме, согласованной с Базовой организацией.

2.7. Государственная итоговая аттестация по Образовательной программе проводится Базовой организацией.

2.8. Обучающимся, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию по Образовательной программе Базовой организацией выдается диплом о среднем профессиональном образовании.

2.9. Базовая организация вправе проверять ход и качество реализации части Образовательной программы Организацией-участником, не нарушая ее автономию.

3. Финансовое обеспечение реализации

Образовательной программы

3.1. Базовая организация осуществляет финансовое обеспечение реализации Организацией-участником части Образовательной программы на основании заключаемого Сторонами договора возмездного оказания услуг в сфере образования в ежегодно в начале календарного года после заключения настоящего Договора.

4. Срок действия Договора

4.1. Настоящий Договор вступает в силу со дня его заключения.

4.2. Настоящий Договор заключен на период реализации Образовательной программы, предусмотренный пунктом 1.3 настоящего Договора.

5. Заключительные положения

5.1. Условия, на которых заключен Договор, могут быть изменены по соглашению Сторон или в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.2. Договор может быть расторгнут по соглашению Сторон или в судебном порядке по основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации.

5.3. Действие Договора прекращается в случае прекращения осуществления образовательной деятельности Базовой организации, приостановления действия или аннулирования лицензии на осуществление образовательной деятельности Базовой организации, прекращения деятельности Организации-участника, приостановления действия или аннулирования лицензии на осуществление образовательной деятельности Организации-участника.

5.4. Все споры, возникающие между Сторонами по настоящему Договору, разрешаются Сторонами в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

5.5. Настоящий Договор составлен в 2 экземплярах, по одному для каждой из сторон. Все экземпляры имеют одинаковую юридическую силу. Изменения и дополнения настоящего Договора могут производиться только в письменной форме и подписываться уполномоченными представителями Сторон.

6. Адреса, реквизиты и подписи Сторон:

Базовая организация:

ФГБОУ ВО САМГУПС

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный университет путей сообщения»

Юридический адрес: 443066, г. Самара, ул. Свободы, 2В

Почтовый адрес: 610001, г. Киров, ул. Октябрьский проспект, дом 124

ИНН: 6318100463

КПП: 434543001

Банковские реквизиты:

УФК по Кировской области (филиал СамГУПС в г. Кирове. л/с 20406Н37100)

р/сч: 03214643000000014000

в ОТДЕЛЕНИЕ КИРОВСКОЕ КИРОВ

БИК: 013304182

И.о. директора филиала СамГУПС в г.Кирове

Н.Е.Старикова/

М.П.

Организация-участник:

КОГПОАУ «Вятский

электромашиностроительный техникум»
610046, г. Киров, ул. Романа Ердякова, 24
тел. (8332) 51-53-05, 62-44-88

ОГРН 1104345014620

ИНН 4345283854 КПП 430501001

ОКПО 67540786

Министерство финансов Кировской области
(КОГПОАУ «Вятский

электромашиностроительный техникум»
л/с 08703007883)

р/с 03224643336666664000 в Отделении
Киров Банка России//УФК по Кировской
области г.Киров БИК 013304182

Директор КОГПОАУ ВЭМТ

М.П.

М.Ю.Казакова/



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ
к Договору о сетевой форме реализации образовательных программ
№ 2 от 11.01.2021г.

г.Киров

«23» 09 2024г.

Кировское областное государственное профессиональное образовательное автономное учреждение «Вятский электромашиностроительный техникум» именуемое в дальнейшем «Организация-участник», осуществляющая образовательную деятельность на основании лицензии на осуществление образовательной деятельности от 09 июня 2016г. №0068, выданной министерством образования Кировской области в лице директора Казаковой Маргариты Юрьевны действующей на основании Устава, с одной стороны, и

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский государственный университет путей сообщения», именуемое в дальнейшем «Базовая организация», в лице директора КиТЖТ - филиала ПривГУПС Мильчакова Михаила Борисовича, действующего на основании доверенности №263 от 06.09.2024г., с другой стороны, а вместе именуемые «Стороны», заключили настоящее дополнительное соглашение о нижеследующем:

В связи с переименованием ФГБОУ ВО «СамГУПС» в ФГБОУ ВО «ПривГУПС» на основании приказа Федерального агентства железнодорожного транспорта №303 от 05.06.2024г.:

1. Преамбулу Договора в части «Базовая организация» читать в следующей редакции

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский государственный университет путей сообщения», осуществляющая образовательную деятельность на основании лицензии ЛО35-00115-63/00119928 от 18.08.2016г., выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, именуемое в дальнейшем «Базовая организация», в лице директора КиТЖТ - филиала ПривГУПС Мильчакова Михаила Борисовича, действующего на основании доверенности №263 от 06.09.2024г., с одной стороны, и

2. Раздел 6. Адреса, реквизиты и подписи сторон в части «Базовая организация» читать в следующей редакции

Полное наименование:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский государственный университет путей сообщения»

Адрес (место нахождения): 443066, Самарская обл, г. Самара, ул. Свободы 2В

Полное наименование обособленного подразделения:

Кировский техникум железнодорожного транспорта – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Приволжский государственный университет путей сообщения» (сокращенное наименование: КиТЖТ – филиал ПривГУПС)

Фактический адрес: 610001, Кировская обл, г.Киров, пр-кт, Октябрьский 124

Почтовый адрес: 610001, Кировская обл, г.Киров, пр-кт, Октябрьский 124

Тел./факс 8332602594, 8332602006/

ИНН: 6318100463/ КПП: 434543001

Банковские реквизиты:

Банк получателя: Отделение Киров Банка России// УФК по Кировской области г.Киров

Получатель: УФК по Кировской области (КиТЖТ — филиал ПривГУПС, л/с 20406Н37100)

р/сч: 03214643000000014000

к/сч: 40102810345370000033

БИК 013304182

ОГРН 1026301504789

Оквэд 85.21
ОКПО 04800016
ОКТМО 33701000
ОКФС 12
ОКОПФ 30002

Адрес сайта и e-mail kirov@samgups.ru

3. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с момента его подписания Сторонами и является неотъемлемой частью Договора.

4. Обязательства Сторон, не затронутые настоящим дополнительным соглашением, остаются в неизменном виде.

5. Соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру каждой из сторон.

ПОДПИСИ СТОРОН:

Организация-участник:
Директор КОГПОАУ ВЭМТ



М.п.

М.Ю. Казакова /М.Ю.Казакова

Базовая организация:
Директор КиТЖТ – филиал ПривГУПС



М.п.

М.Б. Мильчаков М.Б. Мильчаков

